



# Corso Addetto alle emergenze prevenzione incendi Qualificante Specialista Antincendio

**PINEROLO PINEROLESE**

**10 e 11 marzo Anno 2020**

*Percorso formativo che permette di acquisire a*

*Tutti coloro che operano in azienda con la funzione di Addetto Gestione alle emergenze Antincendio rischio basso e rischio medio e relativi aggiornamenti triennali le competenze necessarie e le nozioni teoriche e pratiche necessarie per un adeguato svolgimento delle attività di una organizzazione che adotti il SGSL Sistema di Gestione della Sicurezza sul lavoro secondo il Decreto Legislativo N. 81 del 08/04/2008 e successive modifiche e implementazioni e la norma ISO 45001/2018.*

# Obiettivi

## Formare

Aggiornamento  
Piano Formazione  
aziendale Anni  
2020-2021 Continuo  
miglioramento

## Prove pratiche

## Mostrare

nella teoria e nella pratica le  
**Attività previste per  
l'Addetto alle emergenze**

## Spiegare

con praticità ed esempi di  
esperienze dirette in cosa  
consistono le **attività  
Addetto alle emergenze  
Antincendio**

## Qualificare

chi possiede i **requisiti richiesti**  
in modo che la sua  
**professionalità** sia certificata  
da un **ente terzo** e  
indipendente;

## Insegnare

A valutare i **rischi** e  
realizzare un **efficace  
sistema di controllo interno**  
per rendere **accettabile** il  
livello di rischio;

IPT

Ingegneria del Pinerolese

12/22/2019

# Destinatari

**Addetti alla conduzione di macchine**

**Artigiani edili**

**Baristi**

**Addetti Uffici**

**Capi reparto Officina**

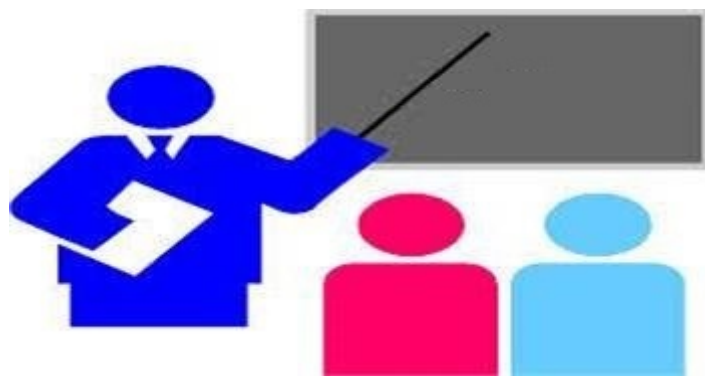
**Capi turno settore sanitario**

**Elettricisti**

**Operatori**

**Preposto squadre cantieri edili**

Il corso si rivolge a tutti coloro che sono stati nominati dal Datore di Lavoro al ruolo di Addetto alle emergenze Antincendio



**IPT**

Ingegneria del Pinerolese

# Docenti

I docenti sono consulenti, auditor, a cui si potranno affiancare altri **professionisti qualificati**.

<b>Ing. Guido Tuninetti</b>	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino dal 1995 e iscritto nell'elenco Ministeriale dei Vigili del Fuoco Esperti prevenzione incendi
/	

**IPT**

Ingegneria del Pinerolese

12/22/2019

# **Programma previsto Corso A rischio basso, DM 10/03/1998, durata prevista 4 (ore) Aggiornamento triennale 2 (ore)**

9.5. CONTENUTI DEI CORSI DI FORMAZIONE Corso A: corso per addetti antincendio in attività a rischio di incendio basso (durata 4 ore) 1) L'incendio e la prevenzione (1 ora). – Principi della combustione; – prodotti della combustione; – sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio; – effetti dell'incendio sull'uomo; – divieti e limitazioni di esercizio; – misure comportamentali. 2) Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio (1 ora). – Principali misure di protezione antincendio; – evacuazione in caso di incendio; – chiamata dei soccorsi. 3) Esercitazioni pratiche (2 ore). – Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili; – istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica.

**IPT**

Ingegneria del Pinerolese

# **Programma previsto Corso B rischio medio, DM 10/03/1998, durata prevista 8 (ore)**

## **Aggiornamento triennale 5 (ore)**

9.5. CONTENUTI DEI CORSI DI FORMAZIONE. Corso B: corso per addetti antincendio in attività a rischio di incendio medio (durata 8 ore). 1) L'incendio e la prevenzione incendi (2 ore). – Principi sulla combustione e l'incendio; – le sostanze estinguenti; – triangolo della combustione; – le principali cause di un incendio; – rischi alle persone in caso di incendio; – principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi. 2) Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio (3 ore). – Le principali misure di protezione contro gli incendi; – vie di esodo; – procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme; – procedure per l'evacuazione; – rapporti con i vigili del fuoco; – attrezzature ed impianti di estinzione; – sistemi di allarme; – segnaletica di sicurezza; – illuminazione di emergenza. 3) Esercitazioni pratiche (3 ore). – Presa visione e chiarimenti sui mezzi di estinzione più diffusi; – presa visione e chiarimenti sulle attrezzature di protezione individuale; – esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.

**IPT**

Ingegneria del Pinerolese

# Materiale didattico

Impostazione **teorico pratica** e prevedono simulazioni ed esercitazioni.  
Il materiale didattico sarà fornito su supporto elettronico durante **le sessioni formative DISPONIBILI SUL SITO Web online**  
[www.ingegneriapinerolese.it/elearning](http://www.ingegneriapinerolese.it/elearning)

**4 e 8 (ore)**

**Addetto alle emergenze prevenzione incendi:**

- Files:
- PREVENZIONE\_INCENDI\_TRIANGOLO\_INCENDIO
- ANALISI\_RISCHIO\_INCENDIO\_CURVA\_RHR
- PIANO EMERGENZA\_PIANO ESODO.

**IPT**

Ingegneria del Pinerolese

# Iscrizione

L'iscrizione **si effettua on line al seguente link:**  
[www.ingegneriapinerolese.it](http://www.ingegneriapinerolese.it)

	<b>Prezzo base</b>	<b>Rischio basso e aggiornamenti</b>	
		<b>4 / 5 (ore)</b>	<b>2 (ore)</b>
<b>Corso 8 ore</b> <b>(Addetto emergenze Antincendio)</b>	€ 144,00	€ 96,00	€ 67,50

Prendiamo in considerazione le aziende che possono impiegare i loro fondi interprofessionali per finanziare il progetto formativo.

Tutti i valori economici non includono l'IVA che sarà calcolata all'aliquota del 4% Inarcassa.



# Informazioni logistiche



## Orari formazione in aula

Centrale 8.00 – 12.00  
                  13.00 – 17.00  
serale 17.30 – 21.30

## ORARI ESAMI

**a partire dalle 12.00, 17.00 e 21.30**



## Sede

Via Botteghe, Scalenghe To 10060

**IPT**

Ingegneria del Pinerolese



[info@ingegneriapinerolese.it](mailto:info@ingegneriapinerolese.it) – 335.5445224

---

IPT Ingegneria del Pinerolese Tutti i diritti riservati